

工作简报

第十四期(总第 497 期)

汕头职业技术学院

二〇一七年五月十八日

目 录

1. 学院与广州中星集团有限公司举行校企合作洽谈会
2. 自然科学系学生获 2017 年全国职业院校技能大赛高职组三等奖
3. 计算机系学生获广东省红帽杯网络安全大赛初赛佳绩
4. 林育青副院长带队到经济管理系调研
5. 计算机系举行计算机作品设计大赛校内选拔赛启动仪式
6. 学院图书馆举办万方数据库使用培训讲座
7. 外语系志愿者参加第 19 届澄海玩博会志愿服务活动
8. 简 讯

学院与广州中星集团有限公司举行校企合作洽谈会

5月10日上午，学院与广州中星集团有限公司在图书信息大楼6楼会议室举行校企合作洽谈会。广州中星集团有限公司总裁朱海平及其深圳子公司有关人员，学院院长沈民奋、副院长林育青，教务处处长赖洁玲、副处长刘钦创，计算机系副主任余壁芬、陈明忠等领导参加了洽谈会，会议由赖洁玲处长主持。

会上，沈民奋院长在致辞中首先对朱海平总裁等嘉宾的莅临表示热烈欢迎，对企业给予学院办学的支持表示衷心感谢。随后，沈院长介绍了学院的办学历史、专业设置及开展校企合作的基本情况。接着，沈院长表示，广州中星集团有限公司在开展校企合作方面富有经验，此次双方的校企合作将进一步提升我院的教育和服务社会的职能，有利于实现优势互补，资源共享；他希望双方能够制定中长期的合作规划，共同培养创新型技能人才。

座谈中，朱海平总裁对学院领导的热情接待表示衷心感谢，对学院深入开展校企合作的办学理念表示高度赞赏。接着，朱总裁介绍了集团的发展历程、管理团队和经营理念，阐述了中星双创服务中心的运作模式，公司构建高职院校“双创”基地的做法以及与珠三角高职院校共建双创中心的经验。朱总裁强调，本次校企合作打造的协同育人创新服务体系，符合国家职业教育精神，有利于培育创新创业人才，振兴汕头经济，服务地方发展。随后，双方进行了深入的交流座谈，在项目合作研发、人才培养与专业共建、合作场地选址等方面达成初步意向。

据悉，广州中星集团有限公司成立于2004年，是一个以教育、培训、咨询业务为主体，以资本为纽带，以服务外包和社区移动电商为两翼，利用互联网+思维和大数据分析技术，结合O2O盈利模式，提供终身学习、工作、生活服务的一站式服务平台。（教务处 计算机系）

自然科学系学生获2017年全国职业院校技能大赛高职组三等奖

5月12-14日，2017年全国职业院校技能大赛高职组“水环境监测与

治理技术”项目在天津现代职业技术学院隆重举行，来自全国各省、市、自治区共 65 支代表队共同角逐，央视、天津卫视等各大媒体对本次大赛进行了直播和报道。由我院自然科学系学生杨铭豪、李玉诗，指导老师陈壁波、吴悦所组成的代表队夺得该赛事的三等奖，展示了我院环境工程技术专业人才培养的水平。

据悉，我院该代表队在 2016 年广东省“水环境监测与治理技术”技能竞赛中获三等奖，以全省高职院校排名第五的成绩获得国赛省代表队二次选拔资格，并在 3 月 24 日的广东省代表队选拔赛中发挥稳定，以第三名的成绩成为广东省代表队之一，取得参加本次全国技能大赛资格。该代表队是学院在 2016 年广东省技能竞赛中唯一一支获得国赛二次选拔的代表队，也是学院唯一一支获得 2017 全国职业院校技能大赛高职组资格的代表队。本次大赛取得的成绩是选手刻苦训练、全体专业教师认真指导和领导重视支持多方面共同努力的结果，系专业教研人员将认真总结参赛的经验，以赛促学、以赛促教、不断进取，进一步提高学生的培养水平。

据了解，“水环境监测与治理技术”项目是环保类专业一项重要的综合技能比赛，也是国家检验各地环境保护类专业学生培养水平的重要依据。大赛利用“THEMJZ-1 型水环境监测与治理技术综合实训平台”全面考察专业选手水环境监测的基础理论、工艺选择、计算机辅助工程绘图、管道连接、自动控制、故障维护以及职业素养等熟练和掌握情况，耗时之长、难度之大、理论与动手能力结合度之高是本比赛的特点，对参赛选手和指导教师都具有极大的考验和挑战。

（自然科学系）

计算机系学生获广东省红帽杯网络安全大赛初赛佳绩

5 月 6 日，在由广东省计算机信息安全协会主办的首届广东省“红帽杯”网络安全大赛初赛中，由我院计算机系三支学生参赛队与全省高校学生、政府人员、企业职工及企业安全技术人员 208 支队伍激烈角逐，以突出的成绩分别荣获高校组第 7、9、18 名（高校组前 33 名的代表队可进入决赛），成为本次大赛初赛的“黑马”，全部进入总决赛，并将代表学院参

加 5 月 21 日在华南理工大学举行的总决赛。

据悉，本次初赛的参赛高校多数是本科院校，中山大学、华南理工大学、暨南大学、华南师范大学等省内重点名牌大学均有组队参加，竞争十分激烈，进入高校组前 33 名的高职院校仅 3 所，且我院是比赛成绩最好的一所。本次初赛所取得的成绩，是学院领导重视、计算机系师生共同努力及学院有关部门大力支持合力取得的结果，得到校内外多方的肯定和赞赏。

(计算机系)

林育青副院长带队到经济管理系调研

5 月 17 日下午，林育青副院长带领教务处赖洁玲处长、林家祥副处长、科研设备处朱玲科长及相关老师到经济管理系开展现代学徒制试点、特色专业建设和专业教学工作情况调研。经济管理系副主任刘汉清、蒲昌伟等出席了会议，刘汉清副主任主持了会议。

会上，刘汉清副主任汇报了近期经济管理系专业建设的开展情况；学科带头人蒲副主任就酒店管理专业现代学徒制试点工作建设实施方案的子项目建设任务、保障措施、问责制度、现代学徒制试点工作中如何体现“三双一体”（即双身份、双场所、双主体、一体化育人）的理论思考做了详细阐述；庄严老师就建筑工程管理特色专业建设实施方案的设计及工作任务分解做了解析。在听取有关情况介绍后，赖洁玲处长对现代学徒制试点工作及特色专业建设提出了指导意见。林副院长在总结讲话中充分肯定了两个专业的建设成绩，对专业建设实施方案提出了具体、翔实的指导意见，并表态将在建设资金、招生等面给予大力扶持。(经济管理系)

计算机系举行计算机作品设计大赛校内选拔赛启动仪式

5 月 10 日下午，计算机系举行泛珠三角“中星杯”计算机作品设计大赛校内选拔赛启动仪式，广州中星集团有限公司总裁朱海平，中星集团深圳子公司副总经理李信杰、校企部经理丁亮亮、数字媒体产品运营总监冯俊杰，系副主任余壁芬、陈明忠等领导及相关老师、参赛学生出席了启动

仪式。

启动仪式的举行标志我院参加 2017 年泛珠三角“中星杯”计算机作品大赛省级赛的筹备工作正式开始。计算机系将积极组织学生开展作品申报工作、为学生选派指导教师，并于 5 月 18 日举行计算机作品大赛校内选拔赛。

据悉，2017 年泛珠三角“中星杯”计算机作品大赛省级赛将于 6 月 8 日在广州举行，本次参赛作品具有一定的科学性和创新性，开发难度和实用价值高，是一次规模大、挑战性强、富有实践意义的比赛。

（计算机系）

学院图书馆举办万方数据库使用培训讲座

5 月 18 日下午，学院图书馆在金园校区图书馆多媒体阅览室举办了“万方数据资源的检索方法”万方数据库使用培训讲座，学院各学系有关教师参加了培训，讲座由图书馆钟伟老师主讲。

讲座中，钟伟老师向参训人员展示了万方数据库的数字资源平台，就论文写作的选题、文献搜集、论文完成及发表等环节的对应功能应用，一框式搜索、高级搜索、跨库搜索等搜索方式做了现场演示，还介绍了万方数据资源所提供的其它服务功能，并解答了参训人员在平台实操过程中提出的问题，培训取得良好效果。

据了解，接下来图书馆将每学期举办一次数据库使用培训，以满足教师的学术需求及科学研究，提高教师的信息运动能力。 （图书馆）

外语系志愿者参加第 19 届澄海玩博会志愿服务活动

4 月 28 日至 5 月 1 日，为期 4 天的第 19 届澄海玩博会如期举办，学院外语系组织 80 多名学生参与志愿服务活动。本次志愿服务活动共分迎宾组、引导组、会场组、后勤组及媒体组等 5 个小组。

本届澄海玩博会展会活动丰富多彩，吸引了来自五湖四海的客商前来洽谈贸易，也吸引了无数观展游客，现场人山人海。志愿者们各司其职，

不辞劳苦，以自信阳光的精神面貌和认真诚恳的工作态度，为每一位宾客提供周到全面、无微不至的志愿服务，受到主办方和客商的高度评价。

本次志愿者服务活动，不仅为学生提供展现自我、服务他人的平台，也使学生积累了更多的社会实践经验。 (外语系)

简 讯

▲计算机系举办“物联网关键技术及其典型应用”学术讲座。5月11日下午，计算机系举办了题为“物联网关键技术及其典型应用”的学术讲座，邀请了中国联通汕头分公司系统集成中心谢少武副经理主讲。讲座中，谢少武副经理从感知层、网络层、应用层三个层面，围绕物联网的概念及现状、物联网关键技术、国家规范物联网产业发展的相关举措及典型应用等模块等内容，结合实际操作中的典型应用，深入浅出地讲解了物联网的关键技术。讲座取得预期效果，同学们表示收获颇多。 (计算机系)